

# Werkzeugrevolver mit Robofix<sup>®</sup>-Schnittstelle

## Tool turret with Robofix<sup>®</sup> interface



# SAUTER



08/2016 // b\_werk

### **Werkzeugrevolver ausgestattet mit Robofix<sup>®</sup>-Schnittstelle für einen automatischen Werkzeugwechsel durch ein Robotersystem**

**Tool turret equipped with Robofix<sup>®</sup>-interface for automatic tool change in interaction with a robot system**

- \_ Hohe Einzugskräfte durch eigenentwickeltes Spannsystem  
High clamping force due to in-house developed clamping system
- \_ Mit Blasluft ausgestatteter Revolver zur Reinigung der Anlagefläche beim Werkzeugwechsel und zur Plananlagenkontrolle  
Blow air equipped tool turret for cleaning the contact surface during tool change and contact control
- \_ Hohe Wechselgenauigkeit durch Sauter Ausrichtsystem  
High change accuracy due to Sauter alignment system
- \_ Hohe Positioniergenauigkeit von einer Station zur anderen und innerhalb einer Revolverscheibe  
High positioning accuracy from one station to another within one turret
- \_ Schlüsselweite von 340 (BG 20) realisierbar  
Width across flats of 340 (size 20) can be realized
- \_ Tooling mit Werkzeugschnittstellen wie Spannzange, HSK, Capto, Hydrodehn auf Anfrage erhältlich  
Tooling with interfaces such as collet chucks, HSK, Capto, hydraulic expansion system available on request
- \_ Leistungsstarker Direct-Drive Werkzeugrevolver  
Powerful Direct-Drive tool turret